



JL---M070

Caurspīdīga poliuretāna akrila gruntslaka

Galvenās īpašības:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Pilnīgi bezkrāsains produkts, pēc uzklāšanas saglabā koka dabisko krāsu. • Nedzeltējošs. • Satur UV absorbētājus, pasargā koksni no saules staru ietekmes. | <ul style="list-style-type: none"> • Piemērots balinātas koksnes lakošanai. • Labi mitrina šķiedru. • Īpaši piemērots gaišo koku apdarei, kā arī bērzu, ozolu, kļavas koku substrātiem. |
|--|--|

Versijas:

/-----	Caurspīdīga
--------	-------------

Rekomendējamais pielietojums:	• Plakanas detaļas	Saliktas mēbeles	• Virpotas detaļas
Uzklāšanas veids:	Izsmidzināšana vai uzliešanas iekārta.		
Produkta sagatavošana:	Pēc svara:	JL---M070 100	Pēc tilpuma:
	cietinātājs	FC---M070 10	tā kā pēc svara.
	atšķaidītājs	DF---M002 20-30	

Kīmiskās – fizikālās īpašības

Sausais atlikums (%)	27 ± 1
Blīvums (g/cm ³)	0,910 ± 0,030
Viskozitāte DIN 4 (s) pie 20°C	40 ± 3
Dzīvotspēja (h)	10

Uzklāšanas īpašības

Uzklāšanas kārtas	līdz 3
Rekomendētais daudzums	līdz: 130 g/m ²
Intervāls starp kārtām	no: 45min līdz: 4 h

Galvenās īpašības uzklāšanas sistēmai

Žūšana 20° pie relatīvā mitruma 45 - 65%: 100 g/m ²	
Putekļi nelīp	10'
Var pieskarties	20'
Pārklāšana ar topkārtu	8 h
Slīpējams	8 h
Var kraut grēdā	4 h

Paātrinātā žūšana: 100 g/m ²		
	Temperatūra	Laiks
Flash Off	istabas	10'
Gaisa tunelis	50°C	50'
Atdzesēšana	istabas	10'

Substrāta sagatavošana:	Slīpēšana ar P180 graudu un kārtīgi notīrīt virsmu pirms gruntēšanas. Virsmas tonēšanai var izmantot šķīdinātāja bāzes (TM---M006 vai TM---M007) vai ūdens (TY---M001 vai TY---M003) beices. Izmantojams arī balinātam kokam.
Pārklāšana:	Ar poliuretāna akrila topkārtu JO-xxM070 vai arī ar JO-xxM072.

Alternatīvs cietinātājs:

FC---M072 10%	Samazina žūšanas laiku.
Sajaukšanai, abu cietinātāju veidus, var paaugstināt līdz 20% kārtas noturības un žūšanas uzlabošanai. Produktu maisījumu pievienošanas paaugstināšana ir ieteicama, ja tiek uzklāts trīs kārtās un/ vai tiek slīpēts ar automātisko aprīkojumu.	

Alternatīvs atšķaidītājs:

DF---M003	Karstā laikā vai ar paaugstinātu gaisa mitrumu.
-----------	---

Piezīmes

Produktam ir neierobežots derīguma termiņš. Lai vai kā, pēc ilga uzglabāšanas laika, pirms lietošanas to ļoti labi jāsamaisa.

Tikko balinātu koku, pirms gruntslakas uzklāšanas nogaidīt 48 stundas.

Pielietojot zemākā temperatūrā par 15°C var izraisīt trauslu pārklājumu un/ vai nevienmērīgu žūšanu. Nav piemērots uzklāšanai uz vienkomponenta izolātorgrunts FI---M196.

Akrila aizsardzības ietekme uz koka dabīgā toņa maiņu gaišajiem kokiem, kļavas, bērza, oša ir lielāka par sveķainiem kokiem, piem., priede, egle, lapegle, jo tiem ir ļoti augsta saules gaismas jutība.



JO-xxM072

Caurspīdīga, matēta, poliuretāna akrila laka – “Anti scratch”

Galvenās īpašības:

<ul style="list-style-type: none"> • Piemērots izsmidzināšanai un uzklāšanai ar uzliešanu. • Pilnīgi caurspīdīga • Patīkama tausti • Vienmērīgs spīdums • Skrāpējumu noturīga 	<ul style="list-style-type: none"> • Nedzeltējoša • Nemaina pamatnes toni • Ātri žūstoša • Piemērota virtuves fasāžu krāsošanas sistēmai kā virskārta
--	---

Versijas:

JO-05M072	05±1 Spīdums	JO-20M072	20±2 Spīdums	JO-50M072	50±2 Spīdums
JO-10M072	10±2 Spīdums	JO-25M072	25±2 Spīdums	JO-65M072	65±3 Spīdums
JO-15M072	15±2 Spīdums	JO-35M072	35±2 Spīdums		

Rekomendētais pielietojums:	• Plakanas virsmas	• Paneļi	• Virtuves durvis
Uzklāšanas metodes:	Izsmidzināšana vai apliešana		
Produkta sagatavošana:	pēc svara:		pēc tilpuma :
	JO-xxM072	100	kā pēc svara
	Cietinātājs FC---M070	20	
	atšķaidītājs DF---M002	10-30	

Ķīmiskās – fizikālās īpašības

Sausais atlikums (%)	26 ± 1
Blīvums (g/cm ³)	0,930 ± 0,030
Viskozitāte DIN 4 (s) pie 23°C	40 ± 3
Dzīvotspēja (h)	4

Uzklāšanas īpašības

Ieteicamais uzklāšanas daudzums	max: 120 g/m ²
---------------------------------	---------------------------

Pārklāšanas sistēmas galvenās īpašības

Žūsana pie t 20° C relatīvais gaisa mitrums 45 - 65%: 100 g/m²	Pātrinātā žūsana: 100 g/m²		
	Temperatūra	Laiks	
Putekļi nelīp	istabas	15'	Flash Off
Var pieskarties	50°C	45'	Gaisa tunelis
Var kraut grēdā	istabas	15'	Atdzesēšana

Substrāta sagatavošana	JL---M070 vai JL---M071 gruntlakas lieliski der pretzeltēšanas sistēmai. To var uzklāt arī uz jebkura veida poliuretāna, poliestera vai UV gruntskārtas.
-------------------------------	--

Alternatīvs cietinātājs:

FC---M070 at 10%	Lai vēl vairāk samazinātu žāvēšanas laiku. Tas nedaudz samazina virsmas cietību.
------------------	--

Piezīmes

Produktam ir neierobežots uzglabāšanas laiks. Taču pēc ilglaicīgas uzglabāšanas var rasties nelielas nogulsnes, tādēļ ir ieteicams produktu kārtīgi izmaisīt līdz viendabīgai masai pirms lietošanas.
